



AGENZIA NAZIONALE PER LE NUOVE TECNOLOGIE,
L'ENERGIA E LO SVILUPPO ECONOMICO SOSTENIBILE

UTA
Unità Tecnica Antartide
Il Responsabile

Roma, 11 maggio 2016

Prot. ENEA/2016/22554/UTA

Destinatari: cfr. elenco allegato n. 1

Oggetto: Avviso di reperimento urgente di figure professionali sul territorio nazionale per le attività in Antartide durante la stagione invernale della XXXII Spedizione italiana (novembre 2016/novembre 2017).

Il Programma Nazionale di Ricerche in Antartide (PNRA), finanziato dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, è stato istituito con L. 284/1985 al fine di garantire la partecipazione dell'Italia al Trattato Antartico in qualità di membro consultivo.

Le attività del PNRA in Antartide, indirizzate strategicamente dalla CSNA e scientificamente programmate dal CNR, sono attuate dall'ENEA che gestisce, a tal scopo, due Basi, una stagionale costiera (Stazione "Mario Zucchelli") ed una permanente, italo-francese, sul plateau antartico (Concordia, 3300 m. s.l.m.). Nella sua qualità di Ente attuatore delle Spedizioni in Antartide, l'ENEA, tramite l'Unità Tecnica Antartide (UTA), procede annualmente alla composizione ed alla formazione del team tecnico-logistico di supporto alle attività scientifiche. In tal senso, e con riferimento alle operazioni da svolgersi durante la prossima XXXII Spedizione italiana in Antartide, l'ENEA-UTA ha la necessità di avvalersi della collaborazione di alcune figure professionali per le attività di cosiddetto "winter over" che si svolgeranno presso la Stazione "Concordia" nel periodo novembre 2016/novembre 2017.

Le figure professionali da reperire, entro il 13 giugno 2016, sono:

- Esperto Elettronico
- Tecnico Informatico
- Tecnico Elettricista/Elettrotecnico

Preghiamo, pertanto, le SS.LL. di dare diffusione della locandina allegata, restando a disposizione per le eventuali ulteriori informazioni che si rendessero necessarie.

Confidiamo, altresì, in una attiva collaborazione per agevolare l'assegnazione temporanea di eventuali candidati selezionati, considerando che si tratta di un programma scientifico di interesse nazionale. La partecipazione al PNRA, infatti, oltre ad offrire un'occasione unica di sviluppo delle esperienze professionali del candidato stesso, garantisce un importante ritorno di immagine alla struttura di appartenenza. Per informazioni in merito alla disciplina dell'istituto dell'assegnazione e in merito al trattamento economico si prega di rivolgersi alla Dott.ssa Elena Campana (Servizio amministrazione e gestione ENEA) tel. 0636272704 – email: elena.campana@enea.it.

Certi di una cortese e sollecita diffusione della locandina allegata, cogliamo l'occasione per porgere i più cordiali saluti.

All.: c.s.d

ENEA
UNITÀ TECNICA ANTARTIDE
Il Responsabile
Ing. Vincenzo Cincotti

Unità Tecnica Antartide

Centro Ricerche Casaccia
Via Anguillarese 301
00123 Santa Maria di Galeria (Roma)

Tel. +39-06-30484816
Fax +39-06-30484893
direzione@enea.pnra.it

Allegato n. 1

- Area Science Park
- ASI - Agenzia Spaziale Italiana
- CNR - Consiglio Nazionale delle Ricerche
- CRA - Consiglio per la Ricerca e la Sperimentazione in Agricoltura
- CRUI – Conferenza dei Rettori delle Università Italiane
- IISG - Istituto Italiano di Studi Germanici
- INAF - Istituto Nazionale di Astrofisica
- INDAM - Istituto Nazionale di Alta Matematica “Francesco Severi”
- INDIRE - Istituto Nazionale di Documentazione, Innovazione e Ricerca Educativa
- INEA - Istituto Nazionale Economia Agraria
- INFN - Istituto Nazionale di Fisica Nucleare
- INGV - Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia
- INOGS - Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale
- INRIM - Istituto Nazionale di Ricerca Metrologica
- INVALSI - Istituto Nazionale per la Valutazione del Sistema Educativo di Istruzione e di Formazione
- ISFOL – Istituto per lo Sviluppo della Formazione Professionale dei Lavoratori
- ISPRA – Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca sull’Ambiente
- ISS – Istituto Superiore di Sanità
- ISTAT – Istituto Nazionale di Statistica
- Museo Storico della Fisica e Centro Studi e Ricerche “Enrico Fermi”
- Stazione Zoologica “Anton Dohrn”

e, p.c.: Dr. Fabrizio Cobis, MIUR
Dr. Antonio Meloni, CSNA
Dr. Enrico Brugnoli, CNR-DTA

LORO SEDI